### STATION TOTALE NTS



Ref:NTS362R

# STATION TOTALE SANS PRISME NTS 362R STATION TOTALE SANS PRISME NTS 365R

Ref:NTS365R

#### MULTIFONCTIONNELLE

#### **NOUVELLES FONCTIONS DISPONIBLES**



1.Ecran LCD plus large, clavier répensé LCD backlight rétro-éclairé Nouvelle ergonomie des bouttons pour Des opérations confortable et facile.



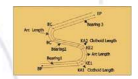


L'utilisation de la carte SD vous offre un Confort de travail de 100 000 points.

4. Construit dans le but d'utliser la carte SD, l'instrument peut désormais stocker Et transférer des données facilement vers Des dispositifs de communication via La carte de mémoire SD.



Nouvel écran et LCD Design



Nouveau programme route



100,000 points en Mémoire interne



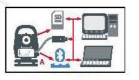
Logement carte SD



Possibilités de partage des données En utilisant la carte mémoire SD

5. Les utilisateurs peuvent choisir maintenant De transférer les données soit de la station Totale par câble Rs232, par câble USB ou Par la carte SD. Le transfert par Bluetooth Est possible en option.

Cela signifie que le processus de transfert De données est désormais beaucoup plus Souple et offre un plus grand nombre D'options pour faciliter le transfert.



Choix de la méthode de Transfert des données



## STATION TOTALE NTS



	S TECHNIQUES DES STATIONS	
MODELE	NTS 362 R	NTS 365 R
MESURE D'ANGLES		
Précision angulaire	2"	5"
Méthode de mesure	Encodeur Absolu	Encodeur Absolu
Diamètre du disque	79 mm	79 mm
Lecture minimum	1" / 5" option	1" / 5" option
MESURE DE DISTANCE		
Portée - Simple Prisme	3000m	1500m
Précision - Simple Prisme	3mm ± 2ppm	3mm ± 2ppm
Portée – Triple Prisme	3000m	2500m
Précision-Triple Prisme	2mm ± 2ppm	2mm ± 2ppm
Portée - Sans prime	200 m	200 m
Précision Sans prisme	5mm ± 2ppm	5mm ± 2ppm
Temps de mesure - Fine	1,8 secondes	1,8 secondes
Temps de mesure - Tracking	1,4 seconde	1,4 seconde
Correction Atmosphérique	Automatique & Manuelle	Automatique & Manuelle
Constante de prisme	0 - 30mm	0 - 30mm
Affichage	0 - 30mm Maximum 99999999.999 Minii	
	MINI	mum mmm
LUNETTE	Davis	D2-
Image	Droite	Droite
Longueur	152 mm	152 mm
Diamètre objectif	Objectif 45mm / DTM 50mm	Objectif 45mm / DTM 50mm
Grossissment	30X	30X
Champ de vision	1° 30'	1° 30'
Résolution	3"	3"
Visée minimum	1m	1m
MEMOIRE ET PROCCESSEU	R	
Processeur	32 Bits	32 Bits
Memoire Interne	16MB	16MB
Capacité de stockage	100,000 points	100,000 points
COMPENSATEUR VERTICAL	AUTOMATIQUE	100,000   00
Système Digital		de photo électrique
Compensateur	Simple Axes	Simple Axes
•	·	•
Résolution	± 3'	± 3'
SENSIBILITE DE LA NIVELLE		0011 / 0
Nivelle tubulaire	30" / 2mm	30" / 2mm
Nivelle circulaire	8' / 2mm	8' / 2mm
PLOMB LASER		
Type	Pointeur Laser	Pointeur Laser
Précision	± 1,5 mm à 1,5 mètre	± 1,5 mm à 1,5 mètre
ECRAN		
Quantité	Double Ecran	Double Ecran
Туре	LCD Rétroéclairé	LCD Rétroéclairé
Ligne	8 Alphanumérique / Graphic	8 Alphanumérique / Graphic
Resolution d'écran	1"	1"
BATTERIE	•	·
Type	Ni-H Rechargeable	Ni-H Rechargeable
Voltage		6V (DC)
	6V (DC)	` ,
Temps de travail	8 heures	8 heures
CARACTERISTIQUES PHYSIC		000 100 073
Dimensions	200x180x350mm	200x180x350mm
Poids	5.8 Kg	5.8 Kg
COMMUNICATION		
Туре	Câble	Câble
Port	USB	USB
LOGICIEL EMBARQUE		
	ion, Décalage, Z coordonnées, C	ogo
ETANCHEITE		
Norme	IP54	IP54
110.1110	11 37	11 07

















#### Package Standard:

1.Station Totale NTS	1pc
2. Coffret de transport	1pc
3. Batteries rechargeables	2pcs
4.Chargeur	1pc
5. Câble de transfert	1pc
6.SD card de 1G	1pc
7. Câble de transfert pour S	SD 1pc
8. Plomb optique	1pc
9. Logiciel de transfert CD	1pc
10.Outil	2pcs
11.Pinceau	1pc
12.Tournevis	1pc
13.Hexagon Wrench	2pcs
14.Chiffon	1pc
15.Manuel d'utilisation	1pc
16.Cible	1pc

